

Přehled veřejných zakázek Povodí Moravy, s.p., plánovaný na třetí a čtvrtý kvartál roku 2018; tento přehled má pouze informativní charakter, Povodí Moravy, s.p., si vyhrazuje právo některá zadávací řízení nerealizovat, změnit předpokládanou hodnotu realizovaných akcí nebo realizovat zadávací řízení nad rámec výčtu uvedeného v tomto přehledu.

Název akce	Předpokládaná hodnota v tisících Kč
Stavební práce	
Bečva, Hranice na Moravě - zkapacitnění jezu a rybí přechod	160000
Olšava, Kunovice - protipovodňová ochrana města	200000
VD Plumlov - rekonstrukce bezpečnostního přelivu	28000
Olšava, Uherský Brod - protipovodňová ochrana města	140000
PS Jihlava - rekonstrukce oplocení	800
Svitava, Svitavy - dokončení protipovodňové zdi	200
VD Těšetice - závlaha na vzdušné straně hráze	1.000
Povodňový dvůr Rajhrad, provozní budova	3.000
Svitava, ř. km 82,916 - 90,059, Hradec nad Svitavou, oprava koryta	25.500
Liděřovický p., ř. km 5,400 - 5,460, Liděřovice, oprava zdí	1.800
VD Výrovce - sanace betonů a dilatační spáry ve spáděšti	3.000
Dyje, jez Oblekovice - oprava	6.000
Kuřimka, ř. km 7,809 - 8,551, Kuřim, oprava koryta	6.800
Úprava plavebního značení na mostech Bažova kanálu	2.000
Dyje Břeclav, ř.km (dig.)23,300 - 24,400 - navýšení LB hráze	2.278
Servisní stání služebních plavidel - Uherské Hradiště	6.000
Servisní stání služebních plavidel - Vnorovy I., Vnorovy II., Veselí n.M.	23.000
Bařův kanál, čištění rejdy PK	750
Morava, Kunovice, 156,900 - 157,500, LB oprava nátrží	3.600
Pohořelický potok, km 2,700 - 4,250 - oprava koryta	3.549
Litava, Slavkov, km 25,610-25,765, oprava koryta	900
Odpad Perná, D. Dunajovice km 0,370-1,770 - oprava koryta	2.160
Olšava, Kunovice, řkm 0,795 - 1,457 oprava nátrží	7.000
Dřevnice, Otrokovice, km 2,000-2,250, oprava nátrže, odstranění nánosů	600
Brodečka, Otaslavice, km 13,170-13,670, odstranění nánosů, oprava zdí	1.600
Dyje St. Břeclav - Ladná, ř. km 26,300 - 28,580, dosypání LB, PB hráze	4.000
Provozní budova Val. Meziříčí-sanace budovy	1.047
VN Drahotuše (investice)	2.000
Lačnovský potok, Lačnov (investice)	260
Bystřička, Bystřice pod Hostýnem, Chvalčov, Rychlov - oprava toku	2.000
VN Tršice - odstranění sedimentů	10.000
VN Drahotuše (oprava)	6.000
VN Smolenská - těžba nánosů a oprava VD	18.000
Lačnovský potok, Lačnov	2.277
VD Horní Bečva-oprava návodního líce hráze	937
Kunčinský potok, Nová Ves - nánosy, oprava toku	2.128
Medlovský potok, Medlov - odstranění nánosů II. etapa	1.708
Dodávky a služby	
VD Těšetice - rekonstrukce VD - DÚR	1000
VD Slušovice - rekonstrukce VD - DÚR	1000
VD Jevišovice - rekonstrukce VD - DÚR	1000
Dyje, poldr Příkladky - DSP, DPS	5000
VD Hubenov - rekonstrukce VD - DSP, DPS	2550
VD Jevišovice - výměna pohonů stavidlových uzávěrů	1.600
Svitava, jez Paulinka, Blansko - oprava technologie	300
Svitava, jez Salm, Blansko - oprava technologie	300
ČS odvodňovací, VD Výrovce – kompletní rekonstrukce - PDC	300
PS Blansko - rekonstrukce - PDC	1.500
VD Letovice, dům hrázného - rekonstrukce - PDC	300
Poldr Jezdovice - dosypání hráze - PDC	300
VD Vír II, přeliv - oprava - PDC	300
VD Vranov, dům hrázného, oprava fasády a střechy včetně odstranění komínového tělesa - PDC	300
VN Dešná - oprava technologie	1.300

Rekreační přístav Napajedla - Pahrbek - PDC	1.000
Přístaviště Kunovský Les - PDC	900
Automatizace pohyblivého jezu na OR Moravy v Uherském Ostrohu, Vnorovech	894
Jez Kunovský les - provizorní hrazení - PDC	650
Jez Spytihněv, automatizace ovládání jezu	400
Upgrade softwaru vizualizace provozních stavů OČS	250
OČS Jihlava, OČS Soutok - oprava výtlaku - PDC	250
VN Ordějov, revize spodní výpusti	350
VH uzel Vnorovy, oprava konstrukcí	800
Bařův kanál, PK Strážnice II. - PK Petrov, oprava opevnění - PDC	700
VDNM, střední objekt, rozmrazování segmentů - PDC	300
Jez Kroměříž , oprava povrchové ochrany pravého pole	500
Bečva, Osek nad Bečvozu - posouzení stability koryta, návrh úprav a stabilizačních objektů - PDC	836
VN Točenka, Babice u Kelče (rekonstrukce hráze) - PDC	500
Opatření na zlepšení jakosti vody VD Plumlov (srážedla - dotace)	3.708
Zprůtočnění koryta na DVT Blata v k.ú. Těšetice	270